

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-СН.РА01.А.56840/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", ООО "АЭРО-ТРЕЙД", место нахождения 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, Дом 3, Литер Х, Офис 1, ОГРН 1099847029370, ИНН 7811451960, телефон +7 8127791238, электронная почта info@kitfort.ru

**В ЛИЦЕ:** Генеральный директор, Зоренко Андрей Сергеевич

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT"

Измельчитель для льда модели: КТ-4070 (1000 шт.)

Миксер моделей: КТ-3418-1 (1008 шт.), КТ-3418-2 (1008 шт.), КТ-3418-3 (1008 шт.)

Электронож моделей: КТ-4071 (1008 шт.), КТ-4072 (1002 шт.), КТ-4073-1 (1008 шт.), КТ-4073-2 (1008 шт.), КТ-4073-3 (1008 шт.), КТ-4074 (1008 шт.)

Электроточилка для ножей моделей: КТ-4066 (1008 шт.), КТ-4067 (1008 шт.), КТ-4068-1 (1008 шт.), КТ-4068-2 (804 шт.), КТ-4069-1 (1000 шт.), КТ-4069-2 (1000 шт.), КТ-4069-3 (1000 шт.)

, Электрические приборы бытового назначения торговой марки "KITFORT" Измельчитель для льда модели: КТ-4070 (1000 шт.) Миксер моделей: КТ-3418-1 (1008 шт.), КТ-3418-2 (1008 шт.), КТ-3418-3 (1008 шт.) Электронож моделей: КТ-4071 (1008 шт.), КТ-4072 (1002 шт.), КТ-4073-1 (1008 шт.), КТ-4073-2 (1008 шт.), КТ-4073-3 (1008 шт.), КТ-4074 (1008 шт.) Электроточилка для ножей моделей: КТ-4066 (1008 шт.), КТ-4067 (1008 шт.), КТ-4068-1 (1008 шт.), КТ-4068-2 (804 шт.), КТ-4069-1 (1000 шт.), КТ-4069-2 (1000 шт.), КТ-4069-3 (1000 шт.), иная информация о продукции: Контракт № 22/09/2022-Wantong от 22.09.2022, Инвойс № WTS22131A от 30.03.2023, Ningbo Wantong Electron Co., Ltd., Китай, Maoshan Industrial Zone, Jiangshan Town, Yinzhou District, Ningbo, China, GLN 6929842199038, адрес места осуществления деятельности: Китай, Maoshan Industrial Zone, Jiangshan Town, Yinzhou District, Ningbo, China, GLN 6929842199038, gln: 6929842199038, ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования", Партия, , размер партии: 16894 штук, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № WTS22131A от 30.03.2023 № WTS22131A, от 30.03.2023; Контракт № 22/09/2022-Wantong от 22.09.2022 № 22/09/2022-Wantong, от 22.09.2022

**код ОКПД 2:**

**код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8509800000; 8509400000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования";

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** Приложение № 18 ПП 353

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** NWT-13SE0055VNTY-A1 выдан 22.08.2016

испытательной лабораторией "испытательная лаборатория BUREAU VERITAS

ADT (Shanghai) Corporation"; NBZT012300201101 выдан 17.03.2023 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория Ningbo Drotek Testing Service Co., Ltd. "; NBES220500260301 выдан 07.06.2022 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. "; NBES190401141401 выдан 09.05.2019 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. "; CN230FCL\_001 выдан 24.03.2023 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 50072930\_003 выдан 21.03.2023 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; CN202C0C\_002 выдан 09.03.2023 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 14715720\_006 выдан 10.02.2022 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 50330747\_002 выдан 13.12.2021 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 50309907\_003 выдан 15.11.2021 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 50092732\_002 выдан 07.07.2020 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; 14703853\_005 выдан 01.11.2016 испытательной лабораторией "испытательная лаборатория TUV Rheinland I CCIC (Ningbo) Co., Ltd. "; другие, документы предоставленные заявителем: Инвойс № WTS22131A от 30.03.2023, WTS22131A, выдан 30.03.2023; Контракт № 22/09/2022-Wantong от 22.09.2022, 22/09/2022-Wantong, выдан 22.09.2022;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 16.06.2023 по 15.12.2023

М.П.

Заявитель

подпись

Зоренко Андрей Сергеевич

фамилия, имя, отчество

(последнее при наличии)

(при наличии)  
**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.